

Philips 4000 series  
3D Ultra İnce LED TV

140 cm (55 inç)

3D Max  
DVB-T/C/S/S2

55PFL4308K



## Patlamış mısırınızı hazırlayın

Daha fazla heyecan için 3D Ultra İnce LED TV

Eğlence deneyimini Philips 4308 serisi 3D LED TV'nin harika LED kalitesiyle yaşayın. Pixel Plus HD motordan güç alan favori 3D içeriğiniz, canlı ayrıntılarla hayat kazanır.

### İstedığınız şekilde televizyon izleyin

- PC Girişi televizyonunuzu bir PC monitörü olarak kullanmanızı sağlar
- TV duraklatma ve USB kayıt—programlarınızı duraklatın ve kaydedin

### Eğlencede yeni boyut deneyimini yaşayın

- 3D Max—Full HD çözünürlükte güçlü 3D deneyimi
- Full HD LED TV—harika LED görüntüler ve inanılmaz kontrast
- Üstün hareket netliği için 200 Hz Perfect Motion Rate (PMR)
- Daha çok detay ve netlik için Pixel Plus HD
- Micro Dimming TV'nizin kontrastını optimize eder
- Multimedya oynatımı için USB
- Dahili bağlantı için üç HDMI girişi ve Easylink
- 20W RMS ve Incredible Surround özelliğinin gücünü hissedin

# PHILIPS

## Özellikler

### TV duraklatma ve USB kayıt



Bir mola vermek ve TV izlemeye daha sonra devam etmek mi istiyorsunuz? Duraklatma işlevi reklamların bitmesini bekleme (veya reklam izleme!) zorunluluğunu tamamen ortadan kaldırır. Canlı dijital TV'yi kaydetmek ve rahat bir ortamda izlemek mi istiyorsunuz? Sevdiğiniz programları bulmak ve kaydetme çözümlerini kolayca düzenlemek için Elektronik Program Rehberi'ni kullanın. Yayını daha sonra izlemek üzere zahmetsizce kaydetmek için TV'nize bir USB sabit disk bağlamanız yeterli.

### PC girişi

TV'nizi monitör olarak kullanın. HDMI-DVI kablosu/dönüştürücüsüyle TV'nizi bilgisayarınıza bağladığınız anda, TV'nizi monitör olarak kullanmaya başlayın.

### 3D Max



Aktif 3D teknolojisi ve yüksek hızlı görüntüler, rakipsiz bir 3D izleme deneyimi için inanılmaz derinlik, kontrast ve gerçekçilik oluşturur. 3D derinlik ayarlamasıyla tercih ettiğiniz 3D efekt seviyesini kolayca seçin. Dilediğiniz 2D içeriği

canlı ve kusursuz 3D'ye dönüştürün. Üstün 3D deneyimi karşınızda.

### Full HD LED TV



Görüntü kalitesi önemlidir. Olağan HDTV'ler kaliteli görüntüler sunsa da en iyisini beklersiniz. Canlı ayrıntılara eşlik eden yüksek parlaklık, inanılmaz kontrast, keskin hareket çözünürlüğü, gerçekçi renkler, doğal görüntüler ve düşük güç tüketimini hayal edin. Artık uzağa bakmanıza gerek yok. Full HD LED standart HDTV'lerden fazla ayrıntı sunar ve daha ayrıntılı görüntüler, sizin için daha yoğun bir izleme deneyimi anlamına gelir.

### 200 Hz PMR



Philips olarak, hareketlerin doğru, akıcı ve doğal görüntülenmesi için, hareketli görüntü keskinliği ölçüm standardımız olan PMR'ı geliştirdik. Perfect Motion Rate, benzersiz video işleme hızı, saniyedeki kare sayısı ve her bir karenin yenilenme hızının yanı sıra mükemmel kısma olanakları ve arkadan aydınlatma özelliğinin birleşmesinin sonucunda ortaya çıkar. Daha yüksek PMR sayısı, daha

yüksek kontrast ve daha iyi hareket netliğine katkıda bulunarak, üstün görüntü kalitesi elde etmenizi sağlar.

### Pixel Plus HD

Gelişmiş dijital görüntü işleme teknolojimiz satır ve piksel sayısını artırır. Bu teknoloji sayesinde, görüntü hangi kaynaktan gelirse gelsin her zaman çok daha net, çok daha ayrıntılı ve derin görüntüler elde edilir.

### Micro Dimming



Yüksek kontrasta, netliğe ve canlı renklere sahip nefes kesici görüntü deneyimini yaşayın. Görüntüyü 6400 farklı alanda analiz eden ve buna göre ayarlayan Edge LED ekran arka ışıklandırması sayesinde inanılmaz kontrast ve görüntü kalitesiyle izleyiciyi içine çeken, gerçekçi bir görsel deneyimin tadını çıkarabilirsiniz.

### USB (fotoğraflar, müzik, video)



USB hafıza kartı, dijital kamera, mp3 player veya diğer multimedya cihazlarınızı TV'nizin yan tarafında bulunan USB portuna bağlayarak fotoğraflar, videolar ve müziğin keyfini kullanımı kolay ekran içeriği tarayıcıyla çıkarın.



# Teknik Özellikler

## Görüntü/Ekran

- En-boy oranı: 16:9
- Çapraz ekran boyutu (inç): 55 inç
- Çapraz ekran boyutu (metrik): 140 cm
- Ekran: LED Full HD
- Ekran çözünürlüğü: 1920x1080p
- 3D: 2 Kişilik Tam Ekran Oyun\*, 3D Derinlik ayarı, 2D - 3D dönüştürme, Aktif 3D
- Parlaklık: 350 cd/m<sup>2</sup>
- Görüntü geliştirme: Micro Dimming, 200 Hz Perfect Motion Rate, Pixel Plus HD
- Dinamik ekran kontrastı: 500.000:1

## Desteklenen Ekran Çözünürlüğü

- Bilgisayar girişleri: 60 Hz'de 1920x1080 değerine kadar
- Video girişleri: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, 1920x1080p değerine kadar

## Tuner/Alım/İletim

- Dijital TV: DVB-T/C/S/S2
- Video Oynatma: NTSC, PAL, SECAM
- MPEG Destegi: MPEG2, MPEG4

## Multimedya Uygulamaları

- Video Oynatma Formatları: Kapsamlar: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- Müzik Çalma Formatları: AAC, MP3, WMA (v2 - v9.2 arası)
- Fotoğraf Görüntüleme Formatları: JPEG

## Kullanıcı Etkileşimi

- Kablosuz etkileşim: PC Monitör Girişi
- Program: Pause TV, USB Kayıt\*
- Kurulum Kolaylığı: Philips cihazlarını otomatik algılama, Cihaz bağlantı sihirbazı, Ağ kurulum sihirbazı, Ayarlar yardımcısı sihirbazı
- Kullanım Kolaylığı: Ana sayfa düğmesi, Ekran Üzeri Kullanım Kılavuzu
- Yükseltilebilir belenim: Otomatik belenim yükseltme sihirbazı, USB yoluyla yükseltilebilir belenim, Çevrimiçi belenim yükseltme
- Ekran Format Ayarları: Otomatik sığdırma, Otomatik zoom, 16:9 film genişletme, Süper Büyütme, Ölçeklendirilmemiş, Geniş Ekran
- Sinyal gücü göstergesi
- Teletext: 1000 sayfa Akıllı Metin

## Ses

- Çıkış gücü (RMS): 20 W
- Ses Geliştirme: Otomatik Ses Sabitleyicisi, Clear Sound, Incredible Surround

## Bağlantı

- HDMI bağlantı sayısı: 3
- HDMI özellikleri: 3D, Ses Dönüş Kanalı
- Komponent sayısı (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Uzaktan kumanda geçişi, Sistem ses kontrolü, Sistem bekleme, Ana ekrana Tak ve çalıştır eklentisi, Otomatik altyazı kaydırma (Philips), Pixel Plus bağlantısı (Philips), Tek dokunuşla oynatma
- Scart sayısı (RGB/CVBS): 1
- USB sayısı: 1
- Diğer bağlantılar: IEC75 Anten, Common Interface Plus (CI+), Sol/Sağ Ses girişi, Kulaklık çıkışı, Dijital ses çıkışı (koaksiyel), Uydu Konektörü

## Güç

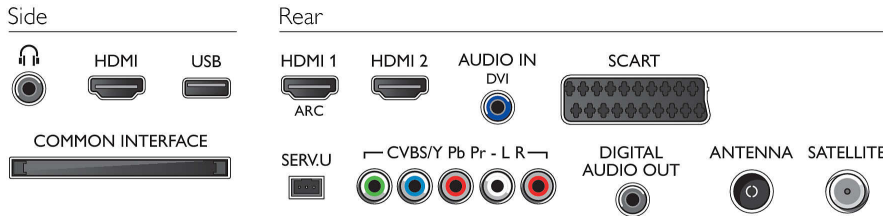
- Şebeke elektriği: AC 220 - 240 V 50/60 Hz
- Ortam sıcaklığı: 5°C - 35°C
- Bekleme modunda güç tüketimi: <math>0,3\text{ W}</math>
- Enerji Etiket Sınıfı: A++
- AB Enerji Etiketine uygun güç: 53 W
- Güç Tasarrufu Özellikleri: Otomatik kapama zamanlayıcı, Ekonomik mod, Görüntü dondurma (radyo için)
- Kapalı mod güç tüketimi: <math>0,3</math>
- Yıllık enerji tüketimi: 77 kWh

## Aksesuarlar

- Birlikte verilen aksesuarlar: Uzaktan Kumanda, 2 x AAA Pil, Güç kablosu, Hızlı başlangıç kılavuzu, Yasal bilgiler ve güvenlik broşürü, Garanti Belgesi
- İsteğe bağlı aksesuarlar: 3D Gözlük PTA508, 3D Gözlük PTA518

## Boyutlar

- Set Genişliği: 1254 mm
- Set Yüksekliği: 742 mm
- Set Derinliği: 39,9 mm
- Ürün ağırlığı: 23 kg
- Set genişliği (stant ile): 1254 mm
- Set yüksekliği (stant ile): 748 mm
- Set derinliği (stant ile): 275 mm
- Ürün ağırlığı (+stant): 26,1 kg
- Kutu genişliği: 1360 mm
- Kutu yüksekliği: 875 mm



Yayın tarihi 2023-10-19

Sürüm: 6.1.4

EAN: 87 12581 67176 1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Tüm hakları saklıdır.

Teknik özellikler üzerinde önceden haber vermeden değişiklik yapılabilir. Ticari markalar, Koninklijke Philips N.V. şirketi veya ilgili kuruluşlara aittir.

www.philips.com

- Kutu derinliği: 160 mm
- Ambalaja birlikte Ağırlık: 29,8 kg
- Duvar montajına uygun: 400 x 400 mm

\* Uyumluluk Android 4.2 veya daha yeni sürüm wifi miracast sertifikasına bağlıdır. Daha fazla bilgi için lütfen cihazınızın belgelerine başvurun.

\* USB kayıt özelliği sadece dijital kanallarda kullanılabilir, kayıtlar yayın kopya koruması (CI+) tarafından sınırlanabilir. Ülke ve kanal kısıtlamaları uygulanabilir.

\* Ebeveynler, 3D izleme sırasında çocuklarının yanında bulunmalı ve yukarıda belirtilen rahatsızlıklardan birini yaşamadıklarından emin olmalıdır. 3D izleme, görsel sistemleri tam olarak gelişmemiş olduğundan 6 yaş altındaki çocuklara önerilmez.

\* TV, "Ücretsiz" yayınlar için DVB alımı destekler. Bazı DVB operatörleri desteklenmeyebilir. Güncel liste Philips destek web sitesinin SSS bölümünde bulunabilir. Bazı operatörler için Koşullu Erişim veya abonelik gerekmektedir. Daha fazla bilgi için operatörünüze başvurun.

\* HbbTV, Multiroom istemci ve sunucu, Netflix ve myRemote uygulamaları için yazılım yükseltmesi gerekir.

\* 365 gün boyunca günde 4 saat çalışan bir televizyonun güç tüketimine dayanan, yıl başına kWh enerji tüketimi. Gerçek enerji tüketimi televizyonun nasıl kullanıldığına göre değişir.

\* EPG ve gerçek görünürlük (8 güne kadar) ülkeye ve operatöre bağlıdır.